

2. Zubehör und Stahlblechplatten

Vollverzinkte und beschichtete **Stahlblechplatten** aller Art, gleich ob Trapezblech als Dachprofil bzw. Wandprofil oder ebenso **Dachpfannenblech** bzw. Wellblech werden generell mit sog. Systemschrauben befestigt. Diese Blechschrauben sind materialseitig angepasst an die **Blechplatten**, selbstschneidend u. farbgleich in Sechskantausführung. Die Länge der Schäfte dieser speziellen Systemschrauben können unterschiedlich sein, je nach Höhe vom **Profilblech**.

Verzinktes Stahlblech ist beidseitig behandelt, also korrosionsfrei. Die Beschichtung in verschiedensten Beschichtungsabschnitten erfolgt auf Ober- und Unterseite. Die Beschichtung von Stahlblechplatten füllt 2 Funktionen aus, nämlich einerseits Schutz vor Witterungseinflüssen und andererseits die Farbgebung der Blechplatten, die sich orientiert an den RAL-Farben.

Im Shop werden eine Reihe **Blechprofile** und Abmessungen an Blechplatten angeboten in Stärken ab 0.5mm aufwärts. In der Regel gibt es keine Lagerware, da jede Stahlblechplatte kundenbezogen produziert und zugeschnitten wird, ohne dass für den Kunden Mehrkosten oder Verschnitt anfallen. Trotz dieser kundenbezogenen Produktion können solche **Dachbleche** bzw. Bleche Wandverkleidungen in einer Vielzahl von Farben schnell geliefert werden.

Das trifft auch auf sämtliches Zubehör für jede der Blechplatten zu, welches farblich identisch ist. Kantteile werden aus dem gleichen Ausgangsmaterial produziert wie die Stahlblechplatten, weisen damit den gleichen Qualitätsstandard aus.

Befestigungsmaterial wie auch eine Reihe von Kantteilen in Standardabmessungen sind lagermäßig verfügbar. **Kantteile Stahlblech** sind in ihrer Ausführung bzw. Profilierung identisch für Trapezbleche wie auch **Pfannenbleche**. Ausgenommen davon sind sog. halbrunde Firstbleche, die zur Firstabdeckung bei einem Satteldach eingebaut werden, weil diese auch die Dachpfannenprägung aufweisen.

Oft sind Blechumrandungen oder z.B. Ortgangblech bzw. Kehlbleche am Dach sehr spezifisch in den Abmessungen, was sowohl Längen als auch v.a. die Schenkelbreiten von Kantteilen betrifft. Als Hersteller von Stahlblechplatten wie auch alle dazugehörigen **Blechkantteile** produzieren wir diese in denjenigen Abmessungen, die das **Blechdach** des Kunden erfordert. Auch Winkel von Kantteilen können kundenseitig vorgegeben werden. Bei der Produktion solcher Sonderkantteile ist es nützlich, wenn dazu der Kunde eine bemaßte Zeichnung vorlegt.

Zuweilen kann es sein, daß in Kombination zwischen Dachblech und Kantteil eine Kostenoptimierung möglich ist, indem z.B. bei der Abdeckung einer Dachfläche mit einer entsprechenden Anzahl von Blechplatten einige Zentimeter Breitenabdeckung fehlen, diese aber durch den sog. Dachschenkel von einem **Ortgangblech** ausgeglichen würden. Das kann an diesem Beispiel zu erheblichen Einsparungen einer ganzen Blechplatte führen bzw. den Kaufpreis für ein Winkelblech als Ortgang kompensieren.

Gerade die **Dachverblechungen** sind oft von großer Bedeutung, zumal diese auch bei traditionellen Dachbaustoffen unabdingbar sind.

Wenn solche diversen Blechkantteile vor Ort hergestellt werden sollen, ließe sich auch sog. Flachblech beziehen, aus dem dann die entsprechenden Abkantungen hergestellt würden, angepaßt an die örtliche Baulichkeit zum Blechdach. Der Vorteil hier wäre, die gleiche Farbe wie auch Oberflächenstruktur vom Stahlblech zur Verfügung zu haben.